



Neutralac[®]

Neutralac[®] QM



DESCRIÇÃO e UTILIZAÇÃO

Neutralac[®] QM[™] é preparado seguindo os critérios mais apertados.

A sua elevada pureza e baixa granulometria permitem uma total incorporação (reacção), obtendo-se dessa forma um produto homogéneo (sem material aglomerado por reagir)

CARACTERISTICAS FISICO-QUÍMICAS

Determinadas de acordo com os métodos Laboratório Grupo
Em conformidade com os modos operatórios normalizados.

Retido a 200 microns $\leq 4\%$.

Densidade aparente da ordem de 1.

Teor em CaO $\geq 94\%$.

Neutralac[®] QM é apresentado sob a forma de um pó fluido de grande finura constituído essencialmente de CaO.

Neutralac[®] QM é reconhecido pela sua grande pureza .

CONDICIONAMENTO

Neutralac[®] QM é entregue em pó em cisterna, Big-Bag ou em sacos paletizados. Em cisterna, é armazenado em silos estanques e ao abrigo da humidade para os sacos.

DOSAGEM e APLICAÇÃO

Neutralac[®] QM é adicionado em pó directamente sobre o produto em fabrico.

Para uma incorporação homogénea:

- Juntar **Neutralac[®] QM** em contínuo e de uma forma lenta , com o auxílio de agitação.

- Manter a suspensão agitada durante a preparação e utilização.

DADOS de SEGURANÇA.

Ficha de dados de segurança: Hidróxido de Cálcio.

O produtor garante que todas as diligencias são efectuadas para o respeito dos critérios definidos. No entanto, trata-se de produtos naturais que podem apresentar ligeiras variações nas características físico-químicas sem incidência notável sobre a qualidade do produto.



Preparação manual a partir de sacos

LUSICAL

F.P. 351 - CV 19 - 06 / 2010



Lusical

01- 06-2010

Valverde—2025-201 Alcanede - Portugal

Telefone (+351)243 409 040: - Fax (+351) 243 400 474—E-mail: info.lusical@lhoist.com